



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 726/31.08.2018

Revizuită în data de 22.03.2022

Ca urmare a solicitării de revizuire a acordului de mediu nr. 726/31.08.2018, adresate de **S.N.T.G.N. TRANSGAZ S.A. MEDIAS**, cu sediul în loc. Mediaș, str. Piața C. I. Motoș, nr.1, jud. Sibiu, înregistrată la APM Tulcea cu nr. 9475/09.07.2021, a adresei Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor cu nr. 22/03.05.2018 privind delegarea competenței cu privire la parcurgerea în totalitate a procedurii de evaluare a impactului asupra mediului, a depunerii memoriului de prezentare, înregistrat la A.P.M. Tulcea cu nr. 11791/23.08.2021, și a completărilor cu nr. 12824/17.09.2021, nr. 13283/28.09.2021, nr. 2052/15.02.2022, nr. 2592/23.02.2022, în baza:

- **Legii nr. 292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului

- **Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificările și completările prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

Autoritatea competentă pentru protecția mediului Tulcea decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 15.02.2022, privind revizuirea actului de reglementare emis de APM Tulcea, respectiv decizia etapei de încadrare nr. 726/31.08.2018 pentru proiectul "**Reparatia Conductei Dn1200mm Isaccea-Negru Voda, Tranzit 3 in urma inspectiei cu PIG inteligent**", propus a se realiza pe raza județelor Tulcea și Constanța, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

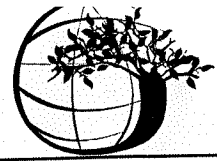
Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

a) proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr.2, la pct.13. lit. a) Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului.

b) lucrările propuse în cadrul proiectului, prin analiza criteriilor din Anexa 3 a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, nu sunt de natură a genera un impact semnificativ asupra mediului.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

c) proiectul propus intră sub incidența art.28 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, deoarece amplasamentul se suprapune cu ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean și ROSPA0100 Stepa Casimcea și ROSPA0019 Cheile Dobrogei și ROSCI0012 Recifii Jurasici Cheia.

d) proiectul propus intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

1. Caracteristicile proiectului

a) Dimensiunea și concepția întregului proiect:

Proiectul prevede lucrări de intervenție/reparație a conductei Dn 1200 Isaccea-Negru Voda, Tranzit 3, ce constau în repararea a 6 traversări aeriene cu o lungime totală de 320 m, repararea în 11 locații a unor defecte cu lipsă de material $\geq 30\%$ din grosimea de perete prin procedee care nu necesită oprirea conductei sau reducerea/modificarea parametrilor de operare și repararea definitivă a unui defect străpuns provocat de terți. Lucrările de reparații a traversărilor aeriene constau în refacerea izolației pasive la intrarea/ieșirea din pământ a conductei pe o lungime de cca. 5 m de fiecare parte, refacerea insulelor de protecție, curățirea și vopsirea zonei aeriene a conductei și a pilonilor de susținere.

Izolarea tronsoanelor de conductă la care se va interveni pentru repararea defectelor în cele 11 locații identificate se va realiza prin aplicarea de tehnologii cu învelișuri complexe din materiale compozite. Se va utiliza un sistem de izolație anticoroziv foarte întărit, cu grosimea de cel puțin 3 mm, aplicată la rece, bandă de protecție anticorozivă biadezivă, bandă de protecție mecanică, astfel încât să se elimine posibilitatea deteriorării izolației și implicit apariția de noi defecte de coroziune.

Toate suprafețele supuse izolării se vor curăța mecanizat prin jet abraziv (sablare). Defectele mici de coroziune (cele cu lipsă material sub 30%), identificate după curățarea prin sablare, se vor proteja utilizând inhibitori de coroziune și materiale de umplere pentru refacerea suprafeței materialului tubular.

Pe raza județului Tulcea, terenul ce urmează a fi ocupat de lucrările propuse prin proiect se află în extravilanul localităților Mihai Bravu, Baia și Mihail Kogălniceanu, și sunt proprietate privată, proprietăți particulare ale persoanelor fizice/juridice, pășune, domeniul public de interes local și național, conform certificatului de urbanism nr.146/13089/14.12.2017, emis de Consiliul Județean Tulcea.

Folosința actuală a terenurilor este: teren arabil, terenuri neproductive (mocirle și smârcuri). Destinația terenurilor propusă, conform Planurilor Urbanistice Generale aprobate: traseu conducte de transport gaze naturale, rețele de îmbunătățiri funciare, teren arabil, ape.

Pe raza județului Constanța, terenul ce urmează a fi ocupat de lucrările propuse se află în domeniul public și privat al localităților Fântânele, Cogealac, Grădina și Nicolae

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea, Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office.tulcea@apmtl.anpm.ro
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621



Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Bălcescu și proprietate privată persoane fizice și juridice. Folosința actuală a terenurilor este: căi comunicații rutiere, arabil, pășune, parc eolian și construcțiile aferente acestora, conform certificatului de urbanism nr.133/12.12.2017, emis de Consiliul Județean Constanta.

Lucrările care fac obiectul prezentului proiect:

Ocol Silvic Hârșova	U.P.	Unitatea amenajisti că (u.a.)	Suprafețe de teren ce se ocupă temporar din fondul forestier național		
			Fără defrișare (ha)	Cu defrișare (ha)	Total (ha)
	V Târgușor	23NN2	0,0372	0	0,0372
		22A	0	0,0248	0,0248
Total					0,062

Repararea traversărilor aeriene

Elementele traversărilor aeriene supuse operațiilor de întreținere/reparație sunt:

- conducta de transport gaz;
- piloni de susținere;
- elemente de reazem;
- elemente auxiliare (aripioare elicoidale pentru combaterea vibrațiilor).

Lucrările de întreținere/reparație la partea subterană a conductei constau în:

- execuția a două gropi de poziție;
- îndepărtarea izolației de bitum prin răzuire pe o lungime de 5 m în sol la fiecare din capetele supratraversării;
- curățirea prin sablare a conductei pe lungim de 5 m în sol;
- aplicarea izolației cu benzi aplicate la rece de tip foarte întărit;
- verificarea calității izolației;
- astuparea gropii;
- refacere insulelor de protecție prin betonare.

Lucrările de întreținere/reparație la partea aeriană a supratraversării constau în:

- îndepărtarea izolației din benzi aplicate la rece pe o lungime de 1 m de la suprafața solului;
- sablarea conductei prin utilizarea dispozitivelor de sablare ;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea , Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office.tulcea@apmtl.anpm.ro
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- aplicarea de rășini epoxidice cu grosimea de minim 3 mm pe 1 m de la ieșirea respectiv intrarea în sol;
 - vopsire.
- Pentru grinzi și console se vor realiza următoarele lucrări:
- se îndepărtează stratul de oxid și se reface protecția anticorosivă prin vopsire conform procedurii prezentate;
 - se va înlocui materialul izolator dintre conductă și brățelele de prindere. Materialul izolator ce se va utiliza în locul covorașelor de cauciuc existente, va fi placă de teflon de minim 15 mm grosime.
 - se verifică starea reazemelor mobile cu role și a celor fixe și se înlocuiesc reazemele deteriorate sau cele blocate, verificându-se elementele de izolare;
 - pentru elementele auxiliare ale reazemelor mobile (plăci, opritoare, gusee.) se îndepărtează stratul de oxid și se reface protecția anticorozivă.
- Reizolarea conductei subterane presupune următoarele lucrări:
- a) Decopertarea zonei în care se vor efectua lucrările de reizolare. Decopertarea se va executa mecanizat până la distanța maximă de apropiere de 0,2 m față de conductă. Sub această distanță pământul se va îndepărta manual fără a atinge suprafața conductei cu muchii ascuțite. Săpătura se va realiza manual cu 0,5 m sub generatoarea inferioara a conductei.
 - b) Curățirea suprafeței conductei în zona defectului. Îndepărtarea urmelor de pământ se va face cu perii de plastic și de sârmă.
 - c) Îndepărtarea izolației de protecție anticorosivă existentă, față de defect la care se adaugă 2 m suplimentari (1m înainte de defect și 1 m după defect).
 - d) Izolarea tronsoanelor de conductă la care se va interveni pentru repararea defectelor se va realiza cu un sistem de izolație anticoroziv foarte întărit pe baza de cauciuc butilic pe suport de polietilenă, cu grosimea totală de cel puțin 3 mm, aplicată la rece. Toate suprafețele supuse izolării în șantier se vor curăța mecanizat prin jet abraziv (sablare). Înainte de aplicarea izolației noi la tronsoanele la care s-a intervenit, toate defectele mici de coroziune, care nu se repară prin aplicarea de kit-uri de reparare (cu cele cu lipsă de material sub 30%) dar care sunt identificate după curățare, se vor proteja utilizând inhibitori de coroziune și materiale de umplere pentru refacerea suprafeței materialului tubular. După aplicarea inhibitorilor de coroziune, cavitățile defectelor se vor umple cu materiale compozite pe bază de rășini epoxidice pentru refacerea fizică a suprafeței exterioare a materialului tubular. După întărire, zonele respective se vor netezi prin șlefuire cu hârtie abrazivă prntru a preveni deteriorarea sistemului de izolare ce urmează a fi aplicată.
 - e) Se efectuează operațiile tehnologice din etapa de reparare propriu-zisă a defectelor, specifice procedului de reparare utilizând materiale pe bază de mastic cu rășini



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea, Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office.tulcea@apmtl.anpm.ro
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

epoxidice rezistent la temperaturi ridicate. Repararea se va executa numai de personal autorizat pentru acest tip de reparații.

f) După aplicarea masticului pe bază de rășini epoxidice rezistent la temperaturi ridicate se sudează petecul adecvat defectului, după care se pregătește zona respectivă prin aplicarea unui strat de compozit cu mastic bituminos cauciucat, care se nivelează astfel încât să nu apară goluri.

Repararea va fi executată de o firmă specializată pentru acest tip de reparații și va cuprinde cel puțin următoarele operații:

g) Refacerea izolației de protecție anticorozivă pe tronsonul de conductă pe care s-au efectuat lucrările de mentenanță. Refacerea izolației se va executa cu un sistem de izolare de tip „foarte întărit” C50 de cel puțin 3 mm.

h) Verificarea izolației aplicate se execută pe tronsoane de conductă.

i) Acoperirea tronsonului de conductă pe care s-au efectuat lucrările de mentenanță, prin umplerea cu pământ și compactarea șanțului în care este amplasat tronsonul de material tubular reizolat și refacerea terenului din zona de lucru și redarea sa la starea inițială (refacerea stratului vegetal, efectuarea de arături și de operații de fertilizare a solului).

După efectuarea lucrărilor de reizolare pe tronsoanele menționate, șanțul se va umple manual cu pământ mărunțit și cernut până la 20 cm deasupra generatoarei superioare a conductei. Compactarea se va efectua manual, în straturi de 20 cm. Restul umpluturii se poate executa și compacta mecanizat.

Stratul vegetal se va repartiza uniform. Terenul va fi readus la starea inițială.

Racordarea la rețele utilitare existente în zonă

În etapa de execuție a proiectului și în perioada de operare nu este necesară racordarea la rețele utilitare (alimentare cu apă, sistem de canalizare, alimentare cu energie electrică).

Bilanțul teritorial al suprafețelor ocupate temporar pentru execuția reparațiilor la conducta proiectată pe raza județelor Tulcea și Constanța

Județ	Localitate	Punct de intervenție/reparație, lungime		
		Denumire	Lungime tronson conductă, m	Tip de lucrări
Tulcea	Mihail Kogălniceanu	TA 1	45	Reizolare conductă existentă puncte de intrare/ieșire din pământ, vopsire supratraversare, refacere insule de protecție
	Mihai Bravu	TA 2	48	Reizolare conductă existentă



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA
Adresa: Tulcea, Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office.tulcea@apmtl.anpm.ro
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Judet	Localitate	Punct de intervenție/reparație, lungime		
		Denumire	Lungime tronson conductă, m	Tip de lucrări
	Baia			puncte de intrare/ieșire din pământ, vopsire supratraversare și piloni de susținere, refacere insule de protecție
		TA 3	63	Reizolare conductă existenta puncte de intrare/ieșire din pământ, vopsire supratraversare și piloni de susținere, refacere insule de protecție
		TA 4	64	Reizolare conductă existenta puncte de intrare/ieșire din pământ, vopsire supratraversare și piloni de susținere, refacere insule de protecție
		IZ 1	11	Reizolare tronson conductă subterană
Constanța	Fântânele	IZ 2	1	Reizolare tronson conductă subterană
		IZ 3	1	Reizolare tronson conductă subterană
		IZ 4	1	Reizolare tronson conductă subterană
		IZ 5	1	Reizolare tronson conductă subterană
		IZ 6	1	Reizolare tronson conductă subterană
		IZ 7	1	Reizolare tronson conductă subterană
	Cogealac	IZ 8	1	Reizolare tronson conductă subterană



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA
 Adresa: Tulcea , Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office.tulcea@apmtl.anpm.ro
 Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Judet	Localitate	Punct de intervenție/reparație, lungime		
		Denumire	Lungime tronson conductă, m	Tip de lucrări
		IZ 12	12	Reizolare tronson conductă subterană
	Grădina	IZ 9	1	Reizolare tronson conductă subterană
		IZ 10	1	Reizolare tronson conductă subterană
		IZ 11	1	Reizolare tronson conductă subterană
		TA 5	70	Reizolare conductă existentă puncte de intrare/ieșire din pământ, vopsire supratraversare și piloni de susținere, refacere insule de protecție
		TA 6	30	Reizolare conductă existentă puncte de intrare/ieșire din pământ, vopsire supratraversare și piloni de susținere, refacere insule de protecție
	Nicolae Bălcescu	R1	-	Repararea unui defect străpuns (fără oprirea conductei)

Bilanț teritorial al suprafețelor ocupate temporar

Judet	UAT	Punct de intervenție	Suprafața ocupată temporar [mp]	Suprafața totală ocupată temporar pe raza UAT [mp]
Tulcea	Mihail Kogălniceanu	TA 1	770	770
	Mihai Bravu	TA 2	800	800
	Baia	TA 3	950	2166
		TA 4	960	





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Județ	UAT	Punct de intervenție	Suprafața ocupată temporar [mp]	Suprafața totală ocupată temporar pe raza UAT [mp]
		IZ 1	256	
Suprafață ocupată temporar Județul Tulcea				3736
Constanța	Fântânele	IZ 2	100	600
		IZ 3	100	
		IZ 4	100	
		IZ 5	100	
		IZ 6	100	
		IZ 7	100	
	Cogealac	IZ 8	100	372
		IZ 12	272	
	Grădina	IZ 9	100	1940
		IZ 10	100	
		IZ 11	100	
		TA 5	1020	
		TA 6	620	
Nicolae Bălcescu	R 1	240	240	
Suprafață ocupată temporar Județul Constanța				3152
Suprafața totală ocupată temporar				6888 mp

Căi noi de acces sau schimbări ale celor existente

Accesul la punctele de intervenție se va realiza utilizând drumurile existente aflate în vecinătatea traseului actual al conductei.

Localizarea organizării de șantier

Organizarea de șantier pentru județul Tulcea se va organiza în cadrul SMG Isaccea amplasat în localitatea Isaccea, iar pentru județul Constanța se va organiza în cadrul Sector Năvodari amplasat în localitatea Năvodari.

b) cumularea cu alte proiecte existente și /sau aprobate: nu este cazul

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: nu este cazul.

d) cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:

În timpul execuției lucrărilor rezultă deșeuri menajere și deșeuri din construcții, vor fi valorificate/eliminate prin agenți economici autorizați.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea, Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail: office.tulcea@apmtl.anpm.ro

Tel: 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax: 0240510621

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Toate deșeurile generate în timpul lucrărilor de execuție se vor colecta/depozita în spații special amenajate, pe categorii de deșeuri și predate către operatori autorizați pentru valorificare/eliminare.

e) *poluarea și alte efecte negative* - emisiile vor rezulta în perioada de execuție a lucrărilor, din surse mobile (mijloacele folosite la transportul materialelor), din lucrările efective realizate pentru executarea proiectului. Nivelul de zgomot nu va depăși nivelul prevăzut de SR 10009-2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

f) *riscul de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice* – nu este cazul.

g) *riscurile pentru sănătatea umana – de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice* – nu este cazul.

2) Amplasarea proiectului

a) *Utilizarea actuală și aprobată a terenurilor*: amplasamentul este situat în jud. Tulcea și jud. Constanta

b) *bogația, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa, biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia* – nu este cazul.

c) *capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone*:

-zone umede, zone riverane, guri ale râurilor – nu este cazul

-zone costiere și mediul marin – nu este cazul;

-zone montane și forestiere – nu este cazul;

-arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional – amplasamentul se suprapune cu arii protejate ROSCI0201 Podisul Nord Dobrogean și ROSPA 0100 Stepa Casimcea și ROSPA0019 Cheile Dobrogei și ROSCI0012 Recifii Jurasici Cheia.

-zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică– amplasamentul se suprapune cu arii protejate ROSCI0201 Podisul Nord Dobrogean și ROSPA 0100 Stepa Casimcea și ROSPA0019 Cheile Dobrogei și ROSCI0012 Recifii Jurasici Cheia.

-zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri– nu este cazul;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- zonele cu o densitate mare a populației – nu este cazul;
- peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – nu este cazul;

3) Tipurile și caracteristicile impactului potențial

- importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată – impact minor, se va limita la zona în care este amplasat proiectul.
- natura impactului – implementarea proiectului va avea un impact pozitiv, permanent, pe termen mediu și lung asupra peisajului, mediului vizual, social, cultural. Impactul asupra faunei, florei, calității aerului, climei, bunurilor materiale va fi temporar, nesemnificativ, doar pe perioada de construcție și se va limita doar la perimetrul studiat fără a fi afectate condițiile de viață ale speciilor din zonă.
- natura transfrontalieră a impactului: nu este cazul.
- intensitatea și complexitatea impactului: impactul determinat de lucrările de construcție, nu sunt de natură să determine efecte negative permanente pe termen mediu și lung. Se estimează că lucrările vor avea un impact nesemnificativ asupra factorilor de mediu.
- probabilitatea impactului: pe durata de implementare și exploatare a proiectului va fi redusă;
- debutul, durata, frecvența și reversabilitatea preconizate ale impactului – impactul nesemnificativ identificat se va manifesta doar pe perioada lucrărilor de investiție. După finalizarea lucrărilor se estimează un impact neutru;
- cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate – nu este cazul;
- posibilitatea de reducere efectivă a impactului: pământul va fi depozitat pe terenul amplasamentului. Se va utiliza material absorbant în cazul unor scurgeri accidentale de combustibil de la utilajele cu care se lucrează.

II. Motivele pe baza carora s-a stabilit neefectuarea evaluării adecvate – Proiectul se suprapune cu arii protejate ROSPA0100 STEPA CASIMCEA, ROSCI0201 PODISUL NORD DOBROGEAN, ROSPA0019 CHEILE DOBROGEI și ROSCI0215 RECIFII JURASICI CHEIA, dar nu va afecta semnificativ siturile Natura 2000 și nici speciile sau habitatele pentru care au fost desemnate acestea deoarece:

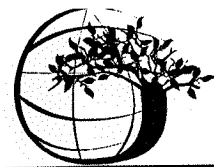
- Proiectul intersectează arii naturale protejate doar în următoarele puncte de intervenție:
Județul Tulcea:
- ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean care se suprapune cu ROSPA0100 Stepa Casimcea în zona de intervenție TA4;
Județul Constanța:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea, Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office.tulcea@apmtl.anpm.ro
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- ROSPA0019 Cheile Dobrogei în zona de intervenție TA5, TA6 și IZ11;
- ROSCI0215 Recifii Jurasici Cheia care se suprapune cu ROSPA0019 Cheile Dobrogei în zona de intervenție TA6.
- Lucrările proiectate nu vor include acțiuni de construcție care să ducă la modificări fizice în interiorul siturilor Natura 2000 ROSCI0201 Podișul Nord Dobrogean, ROSPA0100 Stepa Casimcei, ROSPA0019 Cheile Dobrogei și ROSCI0215 Recifii Jurasici Cheia (utilizare definitivă a terenului, modificări ale habitatelor etc).
- Lucrările de reparație a conductei existente nu vor genera un impact direct sau indirect semnificativ asupra zonelor de hrănire, reproducere, nu provoacă o deteriorare sau pierdere semnificativă a habitatelor naturale de interes comunitar. Totodată, proiectul nu implică utilizarea vreunei resurse de care depinde diversitatea biologică specifică ariilor naturale protejate.
- Persistența perturbării speciilor de păsări se limitează la faza de construcție și va fi pe termen scurt până la finalizarea lucrărilor. Intervențiile la conducta existentă Isaccea – Negru Vodă, Tranzit 3 sunt punctuale și de scurtă durată cu impact redus, temporar, asupra speciilor de păsări de interes conservativ.
- Impactul lucrărilor de reparație asupra fondului forestier este nesemnificativ, suprafața ocupată în fond forestier este redusă, iar volumul de defrișat este de 0,0 mc.
- Se apreciază că impactul potențial asupra speciilor de mamifere va fi nesemnificativ având în vedere ca acestea prezintă ușurință în deplasare și se vor retrage către terenuri învecinate cu funcții ecologice asemănătoare.
- Se va ține cont ca lucrările din zonele de intervenție TA 4, TA 5, TA 6 și IZ 11 să fie supravegheate cu atenție și să fie executate cu minim de intervenții, astfel încât efectele asupra biodiversității să fie nesemnificative.

Titularul a obținut Aviz nr. 12/15.02.2022 emis de Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate cu următoarele condiții:

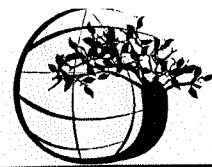
1. se vor respecta prevederile Planului de management și ale Regulamentului ariilor naturale protejate ROSPA0019 Cheile Dobrogei, ROSCI0215 Recifii Jurasici Cheia, 2.362 Recifii Jurasici Cheia;
2. pe toată durata de desfășurare a proiectului este interzisă distrugerea sau colectarea cuiburilor și ouălor, capturarea sau omorârea puilor și păsărilor adulte, distrugerea locurilor de hrănire, reproducere și odihnă, perturbarea păsărilor în orice perioadă din an;
3. respectarea prevederilor art. 33 din OUG nr. 57/2007 *privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice*,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea, Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office.tulcea@apmtl.anpm.ro
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare;

4. măsurile necesare refacerii stării de conservare a habitatelor naturale și a populațiilor speciilor afectate în caz de accident vor fi avizate de către ANANP și vor fi implementate pe cheltuiala titularului proiectului;
5. toate etapele proiectului se vor realiza în conformitate cu documentația tehnică prezenta și cu respectarea condițiilor impuse prin actele de reglementare emise de către autoritățile competente;
6. beneficiarul are obligația de a respecta cu strictețe legislația de mediu în vigoare și în special prevederile OUG 57/2007 *privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare*;
7. beneficiarul are obligația să mențină curată suprafața pe care lucrează și din vecinătatea acesteia, fără depozitarea materialelor de orice fel în afara sectorului pe care este autorizat să lucreze;
8. depozitarea temporară a utilajelor, echipamentelor, materialelor și a deșeurilor se va face numai în spații special destinate, în afara ariilor naturale de interes conservative;
9. toate lucrările se vor executa fără a degrada zonele învecinate investiției, suprafețe utilizate de specii de interes conservativ a căror prezență depinde de calitatea habitatului respectiv;
10. utilajele folosite pentru realizarea proiectului nu vor fi lasate pe suprafața ariilor protejate în afara perioadelor de lucru. Este interzisă spălarea acestora pe suprafața ariilor naturale protejate.
11. se interzice incendierea vegetației uscate sau verzi, formate din stuf, papură, rogoaze, sau alte plante palustre;
12. capturarea sau uciderea a unor exemplare de faună sălbatică din speciile protejate va fi anunțată imediat ANANP și autorităților competente pentru protecția mediului;
13. respectarea traseelor și a căilor de acces pentru utilaje precum a tehnologiei de execuție;
14. informarea tuturor lucrătorilor cu privire la prezența ariilor naturale protejate ROSC10201 Podișul Nord Dobrogean, ROSPA0100 Stepa Casimcea, ROSPA0019 Cheile Dobrogei, ROSCI0215 Recifii Jurasici Cheia, 2.362 Recifii Jurasici Cheia și respectarea de către acestia a prevederilor legale în vigoare referitoare la protecția speciilor de floră și faună salbatică.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă - titularul a obținut Avizul emis de Sistemul de Gospodărire a Apelor nr. 42/18.09.2020 cu următoarele condiții:

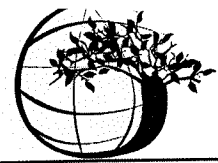
- Se vor solicita și obține, înainte de începerea lucrărilor, toate avizele autorizațiile necesare, conform legii.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea, Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office.tulcea@apmtl.anpm.ro
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- Beneficiarul și proiectantul vor urmări îndeaproape executarea lucrărilor prevăzute în documentația tehnică de fundamentare, beneficiarului revenindu-i obligația să anunțe orice modificare față de prevederile prezentului aviz cu o săptămână înainte de producerea acesteia;
- În timpul executării lucrărilor vor fi luate toate măsurile necesare pentru a nu fi afectată calitatea apei cursurilor de apă Taița, Ceamurlia și Hamangia. Să nu depoziteze material de niciun fel în zonele de protecție și în albiile cursurilor de apă. Să nu afecteze stabilitatea și să asigure scurgerea apei.
- În cazul producerii unei poluări accidentale, întreaga răspundere din punct de vedere al depoluării zonei și suportării eventualelor costuri revine beneficiarului și respectiv constructorului;
- Se interzice orice evacuare de ape uzate în apele de suprafață;
- Responsabilitatea privind dimensionarea lucrărilor revine, integral, proiectantului și elaboratorului documentației tehnice de fundamentare;
- Prin realizarea investiției nu se vor aduce modificări secțiunilor albiilor cursurilor de apă. Se vor refce consolidările de maluri ale albiilor afectate în timpul lucrărilor de reparații;
- Să permită accesul personalului de gospodărire a apelor în incinta obiectivului, în scopul îndeplinirii atribuțiilor de control, conform prevederilor Legii Apelor nr. 107/1996, modificată și completată;
- După terminarea lucrărilor, zona afectată va fi adusă la forma și caracteristicile inițiale;
- Beneficiarul are obligația să anunțe în scris Administrația Bazinală de Apă Dobrogea Litoral despre data de începere a lucrărilor, cu 10 zile înainte de aceasta, precum data de finalizare a acestora.
- După realizarea investiției, constructorul va degaja amplasamentul de lucrările provizorii și, după caz, și din celelalte zone de execuție a obiectivului, care ar putea afecta funcționalitatea ulterioară a lucrărilor existente;
- Pe perioada nopții lucrările vor fi semnalate corespunzător;
- După terminarea execuției lucrărilor, constructorul are obligația să elimine toate deșeurile rezultate, în locuri amenajate și puse la dispoziție de administrația locală;

Condițiile de realizare a proiectului pentru evitarea sau prevenirea eventualelor efecte negative semnificative asupra mediului:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea, Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office.tulcea@apmtl.anpm.ro
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- a) se vor respecta datele și specificațiile din documentația tehnică precum și legislația de mediu în vigoare; se vor respecta măsurile prevăzute prin proiect în vederea diminuării impactului asupra factorilor de mediu.
- b) proiectul se va realiza conform documentațiilor prezentate, cu respectarea prevederilor legislației de protecția mediului, în vigoare.
- c) lucrările se vor executa strict în perimetrul destinat prin proiect și nu se vor deteriora zonele învecinate perimetrului de desfășurare a lucrărilor.
- d) lucrările se vor desfășura cu respectarea condițiilor tehnice și a regimului juridic prevăzute prin actele de reglementare prealabile, emise de alte autorități.
- e) este interzisă părăsirea incintei organizării de șantier cu mijloacele de transport cu roțile/caroseria autovehiculelor încărcate cu noroi, în vederea evitării antrenării acestuia pe drumurile publice.
- f) se interzice eliminarea oricărui tipuri de deșeuri care ar putea afecta calitatea solului;
- g) deșeurile menajere și cele rezultate în timpul executării lucrărilor, vor fi colectate selectiv și preluate de o societate autorizată pentru valorificare/eliminare.
- h) titularul autorizației de construire/desființare emise de către autoritatea administrației publice locale, centrale sau de către instituțiile abilitate să autorizeze lucrările de construcții cu caracter special are obligația de a avea un plan de gestionare a deșeurilor din activități de construire și/sau desființare, după caz, prin care se instituie sisteme de sortare pentru deșeurile provenite din activități de construcție și desființare, cel puțin pentru lemn, materiale minerale - beton, cărămidă, gresie și ceramică, piatră, metal, sticlă, plastic și ghips pentru reciclarea/reutilizarea lor pe amplasament, în măsura în care este fezabil din punct de vedere economic, nu afectează mediul înconjurător și siguranța în construcții, precum și de a lua măsuri de promovare a demolărilor selective pentru a permite eliminarea și manipularea în condiții de siguranță a substanțelor periculoase pentru a facilita reutilizarea și reciclarea de înaltă calitate prin eliminarea materialelor nevalorificabile.
- i) titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființare potrivit prevederilor Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare, au obligația să gestioneze deșeurile din construcții și desființări, astfel încât să atingă un nivel de pregătire pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de rambleiere care utilizează deșeuri pentru a înlocui alte materiale, de minimum 70% din masa deșeurilor nepericuloase provenite din activități de construcție și desființări, cu excepția materialelor geologice naturale definite la categoria 17 05 04 din anexa la Decizia Comisiei din 18 decembrie



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea, Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office.tulcea@apmtl.anpm.ro
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.

- j) titularii pe numele cărora au fost emise autorizații de construire și/sau desființări trebuie să raporteze anual APM, până la 30 aprilie a anului următor celui pentru care se raportează, conformarea cu art. 17 alin. (7) privind regimul deșeurilor
- k) deținătorul de deșeuri, care execută lucrări de construire/desființare pentru care nu este obligatorie emiterea unei autorizații de construire, potrivit prevederilor art. 11 din Legea nr. 50/1991, republicată, cu modificările și completările ulterioare, are obligația să utilizeze sistemul organizat de autoritatea administrației publice locale de pe raza administrativ-teritorială în care își are domiciliul.
- l) să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;
- m) să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
- n) să adopte cele mai bune tehnici disponibile în domeniul valorificării deșeurilor.
- o) managementul deșeurilor generate în urma execuției lucrărilor prevăzute în proiect se va realiza în conformitate cu legislația specifică de mediu și va fi în responsabilitatea titularului proiectului, astfel:
- deșeurile municipale amestecate generate în perioada lucrărilor de construcții vor fi colectate, stocate temporar în pubele și valorificate prin agenți economici autorizați;
 - deșeurile reciclabile rezultate în perioada lucrărilor de construcții (metalice, hârtie și carton, plastic, etc.) vor fi colectate, stocate temporar pe tipuri, în recipiente speciale, în vederea valorificării prin societăți autorizate;
 - deșeurile de construcții rezultate în perioada lucrărilor de construcții vor fi colectate și stocate temporar în vederea valorificării prin societăți autorizate.
- se interzice evacuarea deșeurilor în alte locuri, decât în spațiile special amenajate.
- p) organizarea de șantier pentru lucrările prevăzute prin proiect va fi amplasată în incinta amplasamentului și se va avea în vedere următoarele:
- organizarea de șantier va ocupa suprafețe cât mai reduse;
 - organizarea de șantier se va realiza astfel încât impactul generat de aceasta asupra factorilor de mediu locali, pe timpul derulării lucrărilor prevăzute prin proiect, să fie cât mai redus;
 - se interzice spălarea utilajelor/vehiculelor în zona de lucru aferentă sau în zona organizării de șantier;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea, Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office.tulcea@apmtl.anpm.ro
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- materialele necesare executării lucrărilor propuse se vor depozita în locuri bine stabilite, amenajate corespunzător;
 - se vor lua măsuri pentru minimizarea emisiilor de pulberi în suspensie și sedimentabile cu respectarea prevederilor STAS 12574-87 – AER DIN ZONELE PROTEJATE. Condiții de calitate;
 - pe perioada de execuție a lucrărilor, zgomotul produs de activitățile de pe amplasament nu trebuie să depășească nivelul de presiune acustică, conform SR 10009-2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- q) utilajele folosite pe durata de realizare a lucrărilor, precum și mijloacele de transport, vor avea o stare tehnică corespunzătoare, astfel încât să fie exclusă orice posibilitate de poluare a mediului înconjurător cu combustibil ori material lubrifiant direct sau indirect.
- r) în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehiculele grele și echipamentele mobile se va proceda imediat la decopertarea solului contaminat, stocarea lui în saci, tratarea de către firme autorizate/depozitarea în depozite de deșeuri autorizate;
- s) prezenta decizie nu exonerează de răspundere proiectantul și constructorul, în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora;
- t) raportarea imediată la APM Tulcea și GNM –CJ Tulcea în cazul producerii unui eveniment (indiferent de factorul de mediu afectat – apa, aer, sol) care poate conduce la accidente/incidente ecologice, poluare accidentală;
- u) beneficiarul răspunde de realizarea corectă a lucrărilor propuse, respectând condițiile prezentate în memoriul de prezentare;
- v) dacă terenurile cu destinația de spații verzi vor fi afectate în mod accidental în timpul realizării proiectului, ele vor fi aduse la stadiul de funcționalitate avut anterior, cu refacerea acestora (se va realiza reabilitarea ecologică a zonelor afectate temporar și readucerea lor la starea și funcționalitatea inițială);
- la finalizarea lucrărilor se va notifica APM Tulcea, în vederea întocmirii procesului verbal de constatare a realizării lucrărilor prevăzute în actul de reglementare. Procesul-verbal încheiat de APM Tulcea la verificarea respectării prevederilor prezentei decizii, se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor;
 - beneficiarul va respecta condițiile impuse prin certificatul de urbanism nr. 146/13089 din 14.12.2017, emis de Consiliul Județean Tulcea și certificatul de urbanism nr. 121 din 133 din 12.12.2017 emis de Consiliul Județean Constanța;
 - în vederea protejării tuturor speciilor de floră și faună din ariile naturale protejate, se vor respecta prevederile OUG 57/2007, fiind interzise:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea, Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office.tulcea@apmtl.anpm.ro
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- a) perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare a speciilor de faună și avifaună;
- b) uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;
- c) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
- d) culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora, chiar dacă sunt goale;
- e) orice formă de recoltare/capturare/ucidere/distrugere/vătămare a exemplarelor de flora și faună sălbatică, aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

lucrările se vor efectua etapizat, astfel încât să evite efectuarea a două sau mai multe lucrări cu caracter diferit în același timp, pentru prevenirea cumulării mai multor surse generatoare de zgomot;

- se vor lua toate măsurile necesare evitării poluării factorilor abiotici (apă, aer, sol și subsol) și biotic (floră și faună), precum și pentru reducerea impactului generat de proiect asupra biodiversității;
- în cazul producerii accidentale a vreunui prejudiciu se vor anunța în cel mai scurt timp atât autoritățile competente pentru protecția mediului, cât și administratorul ariei naturale protejate, în vederea stabilirii măsurilor de remediere ce vor fi puse în aplicare de cel care a produs prejudiciul;
- se va utiliza suprafața minimă necesară reparării conductei și vor evita pe cât posibil zonele învecinate;
- nu vor fi introduse specii alohtone, renaturarea zonelor afectate fiind realizată cu plante specifice florei spontane locale;
- se vor diminua, pe cât posibil, zgomotele produse în perioada de execuție a lucrărilor (reducerea zgomotului la sursă);
- deșeurile vor fi permanent îndepărtate pentru ca speciile de păsări să nu fie atrase de posibile surse de hrană oferite de acestea (ex. deșeuri menajere), vor fi colectate selectiv și controlat și vor fi eliminate sau valorificate prin firme autorizate;
- limitarea accesului personalului de lucru în împrejurimile zonelor destinate lucrărilor;
- amplasarea echipamentelor de lucru în zone strict delimitate;
- marcarea fronturilor de lucru;
- vor fi utilizate utilaje care nu produc pierderi de substanțe poluante în timpul funcționării și nu generează zgomot peste limitele admise, fiind asigurată monitorizarea periodică a stării de funcționare a utilajelor;
- se va monitoriza implementarea măsurilor de reducere a impactului, precum și eficiența acestora iar, în cazul în care impactul asupra speciilor persistă se vor stabili măsuri suplimentare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea, Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office.tulcea@apmtl.anpm.ro

Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- defrișarea masei lemnoase se va face cu respectarea normelor tehnice de exploatare și curățare a suprafeței de crăci și resturi vegetale;
- se va adopta tehnologia de exploatare care să producă prejudicii minime asupra solului și vegetației din zona limitrofă perimetrului de defrișat.

Pentru a se preveni riscul producerii unor victime accidentale dintre speciile de faună de interes comunitar cu mobilitate medie sau ridicată și care pot să ajungă în zona planului, sau speciile de păsări care tranzitează amplasamentul se vor lua următoarele măsuri:

- se va limita viteza vehiculelor pe drumurile din zona lucrărilor propuse sub 30 km/h;
- se va asigura optimizarea traseelor de transport materiale, astfel încât să se reducă la minim numărul lor, pentru a minimiza impactul asupra zonelor tranzitate. De asemenea pentru reducerea emisiilor de praf se va proceda la umectarea drumurilor de acces în perioadele secetoase;
- se vor efectua instruirii pentru tot personalul implicat în execuția lucrărilor cu privire la problemele generale de mediu, habitate și specii protejate și măsuri de reducere a impacturilor;
- verificarea tuturor zonelor de lucru la începutul fiecărei zile și eliberarea indivizilor identificați în zona de lucru, în cazul în care în timpul realizării lucrărilor se constată prezența unor exemplare de păsări, amfibieni sau reptile în frontul de lucru, pentru diminuarea impactului asupra acestora; Limitarea accesului personalului de lucru în împrejurimile zonelor destinate lucrărilor;
- lucrările se vor efectua în afara perioadelor de cuibărit și creștere a puilor la păsări, respectiv perioada 15 mai – 15 iulie, iar perioada din zi optimă pentru desfășurarea lucrărilor nu trebuie să depășească intervalul orar 09:00 – 17:00, pentru a evita suprapunerea cu perioadele foarte active din zi pentru speciile de păsări.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea, Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office.tulcea@apmtl.anpm.ro
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămăte într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștință a publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prelabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Chim. Mirela RAICU
Direcția Executiv
Agenția Națională pentru Protecția Mediului Tulcea

Avizat: Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
cons. Alina RADU *rk*

Avizat: Șef Serviciu
Calitatea Factorilor de Mediu
ing. Elena MICU *m*

A.A.A. 980 / 22.03.2022



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa: Tulcea, Str. 14 Noiembrie nr. 5, e-mail : office.tulcea@apmtl.anpm.ro
Tel : 0240510620, 0240510622, 0240510623, Fax : 0240510621

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679